

Obsah: Schéma rozvaděče DTCH3.3

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY PCHO VE 2.NP
NA BRONCHOSKOPICKÝ SÁL
Měření a regulace

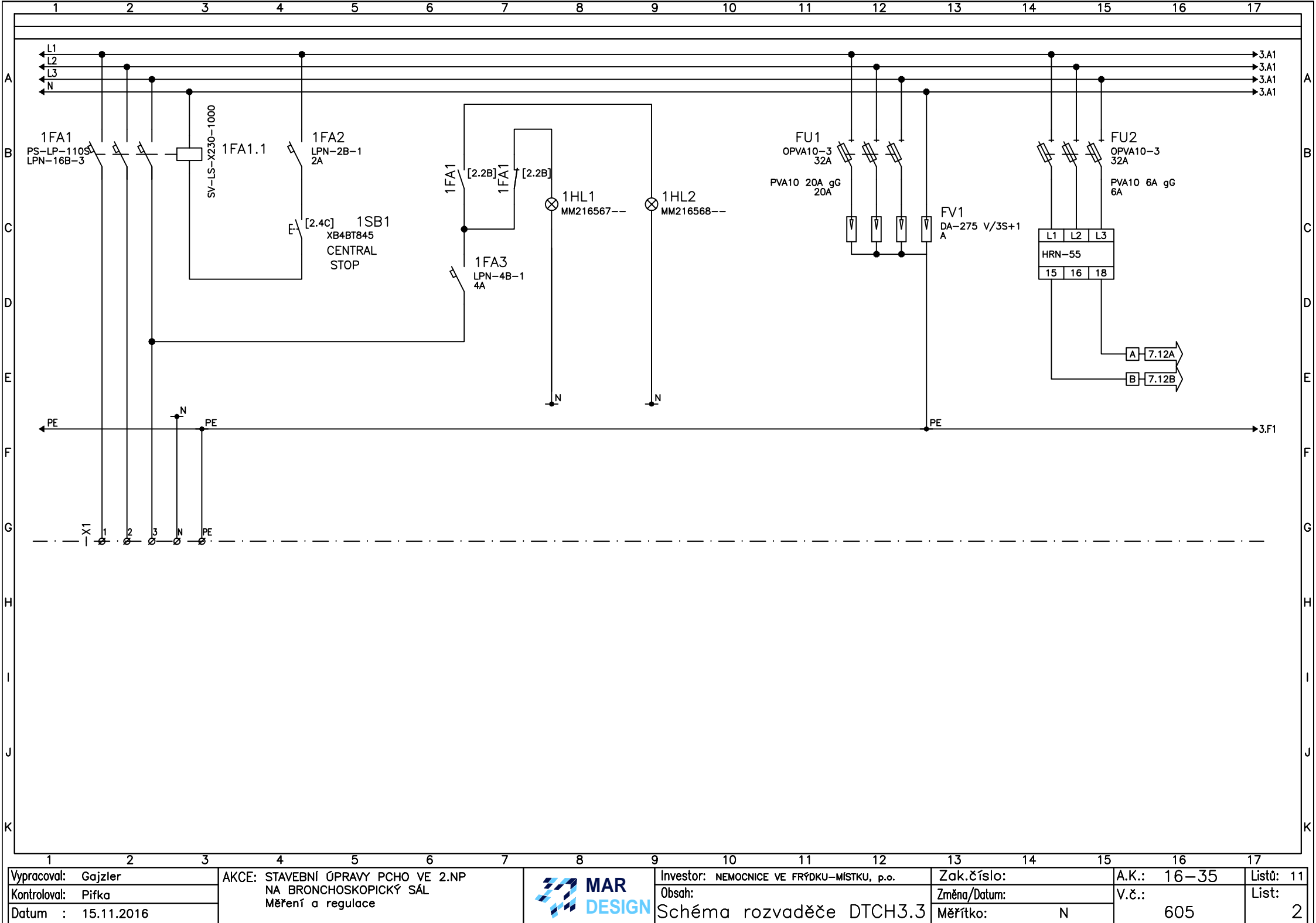
INSTALOVANÝ VÝKON P_i (kW)	5,35
SOUDOBOST	0,5
VÝPOČTOVÉ ZATÍŽENÍ (kW)	2,67

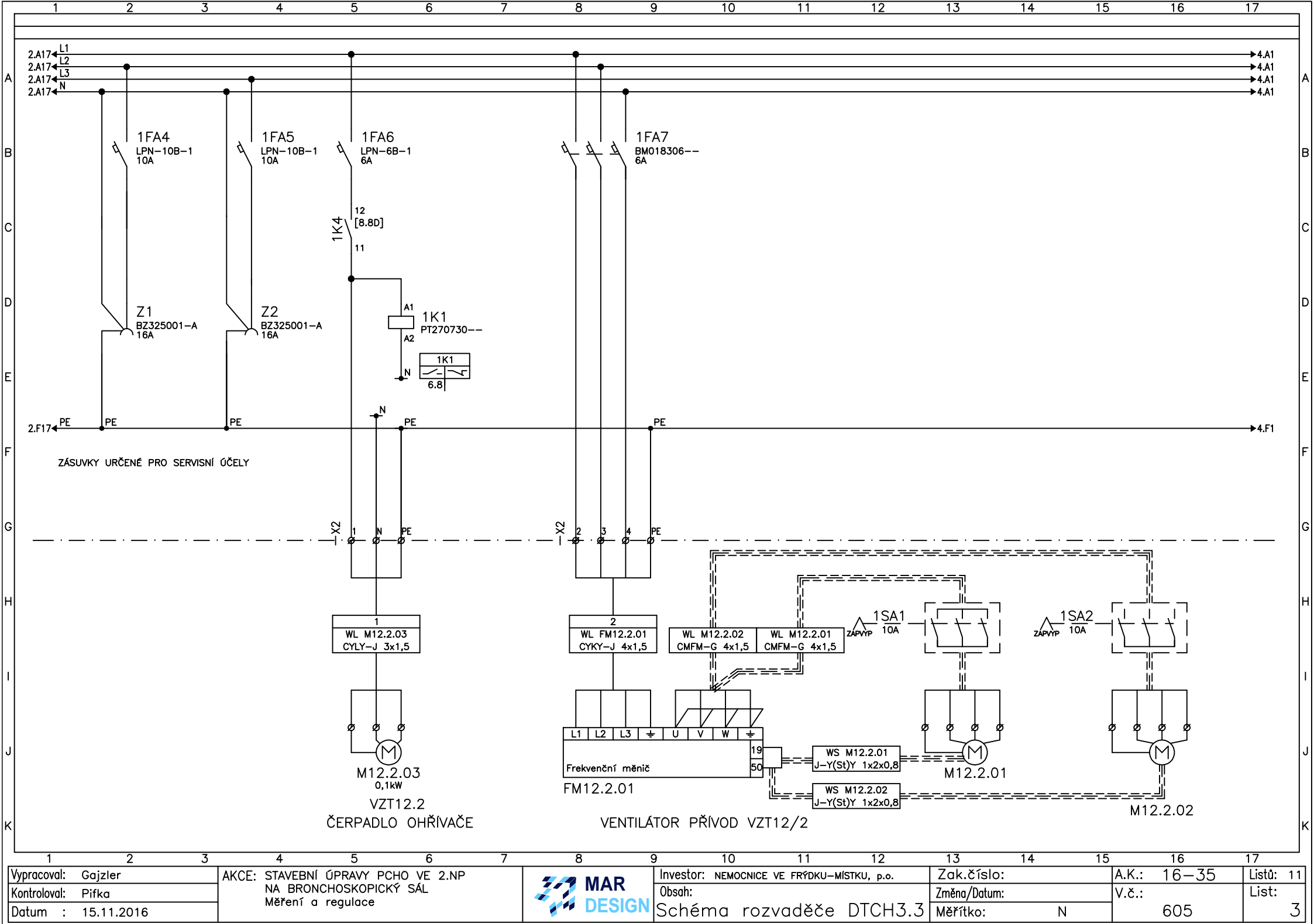
Rozvodná soustava: 3 PEN AC50Hz 400V/TN-S
Obvody SŘTP a obvody s napětím 24V AC jsou obvody SELV
Obvody ovládací s napětím 230VAC jsou obvody PELV

Typ: oceloplechový skříňový
Krytí: IP55 po otevření IP00

Řídící systém Siemens

Ochrana před nebezpečným dotykem: samočinným odpojením od zdroje





Vypracoval:	Gajzler
Kontroloval:	Pifka
Datum :	15.11.2016

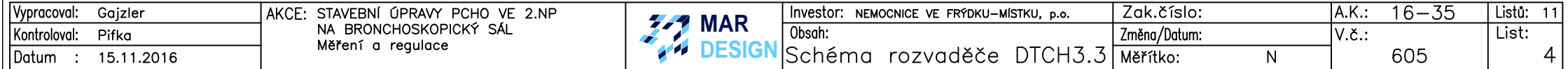
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY PCHO VE 2.NP NA BRONCHOSKOPICKÝ SAL Měření a regulace

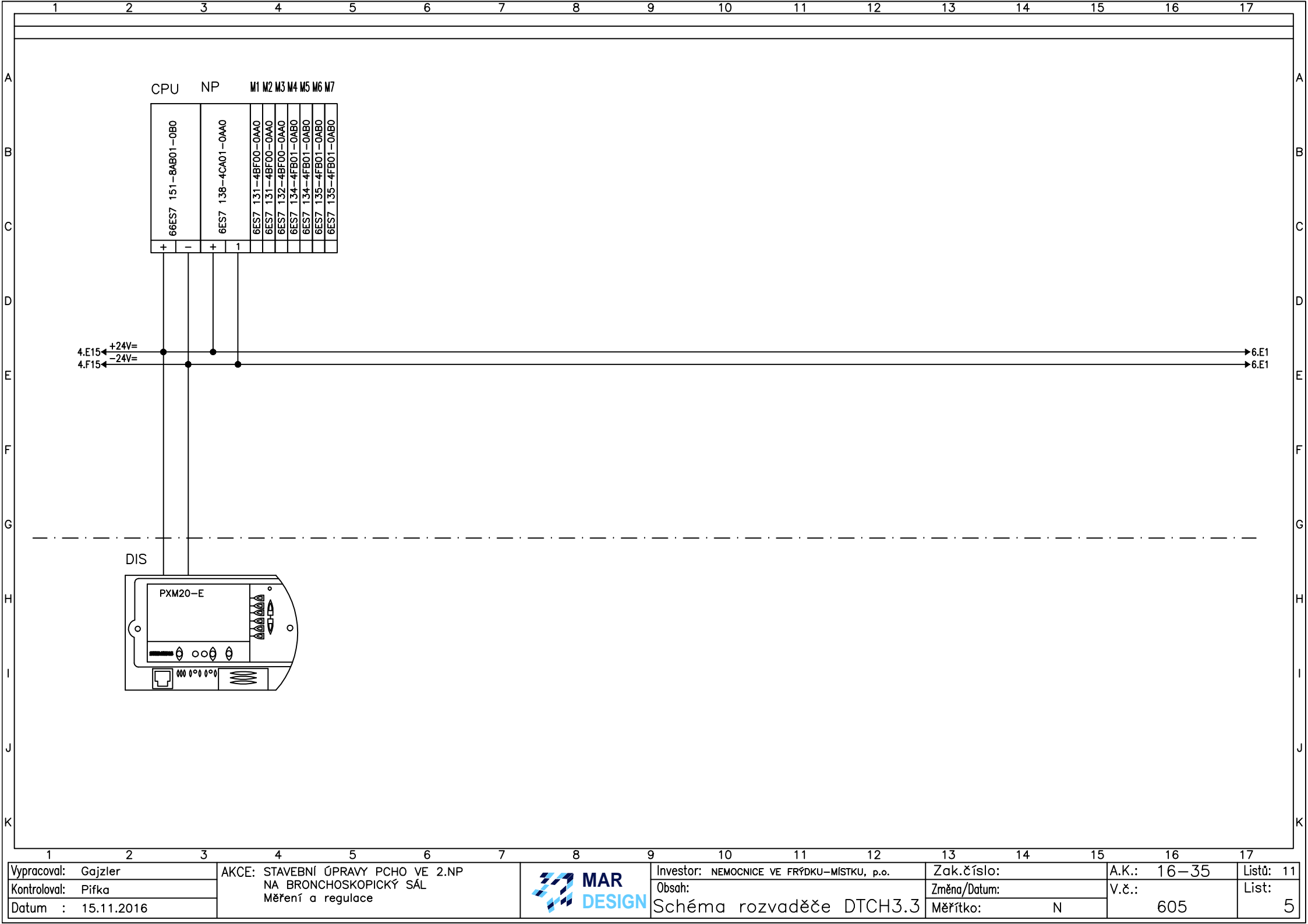


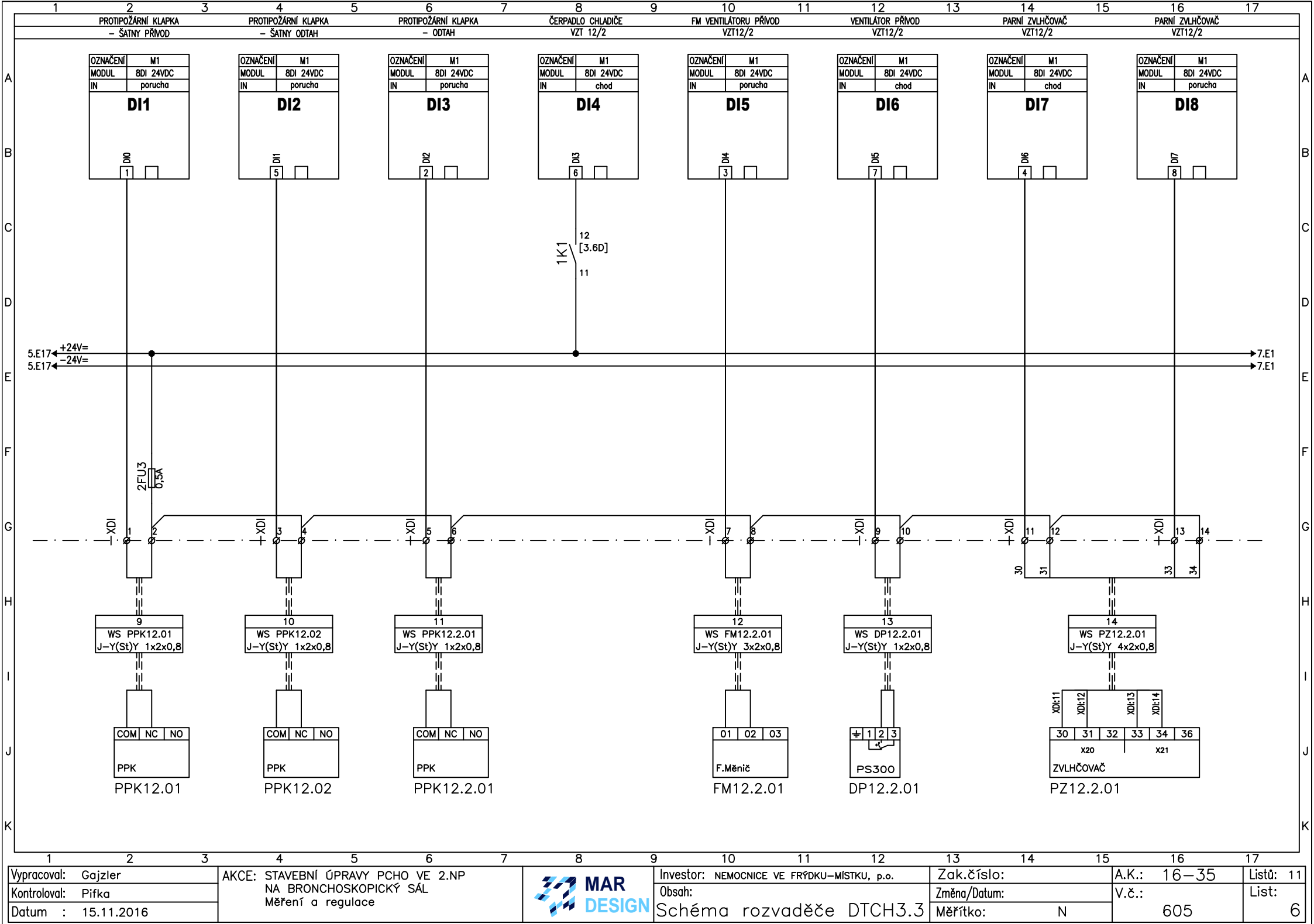
Investor: NEMOCNICE VE FRÝDKU-MÍSTKU, p.o.
Obsah: Schéma rozvaděče DTCH3.3

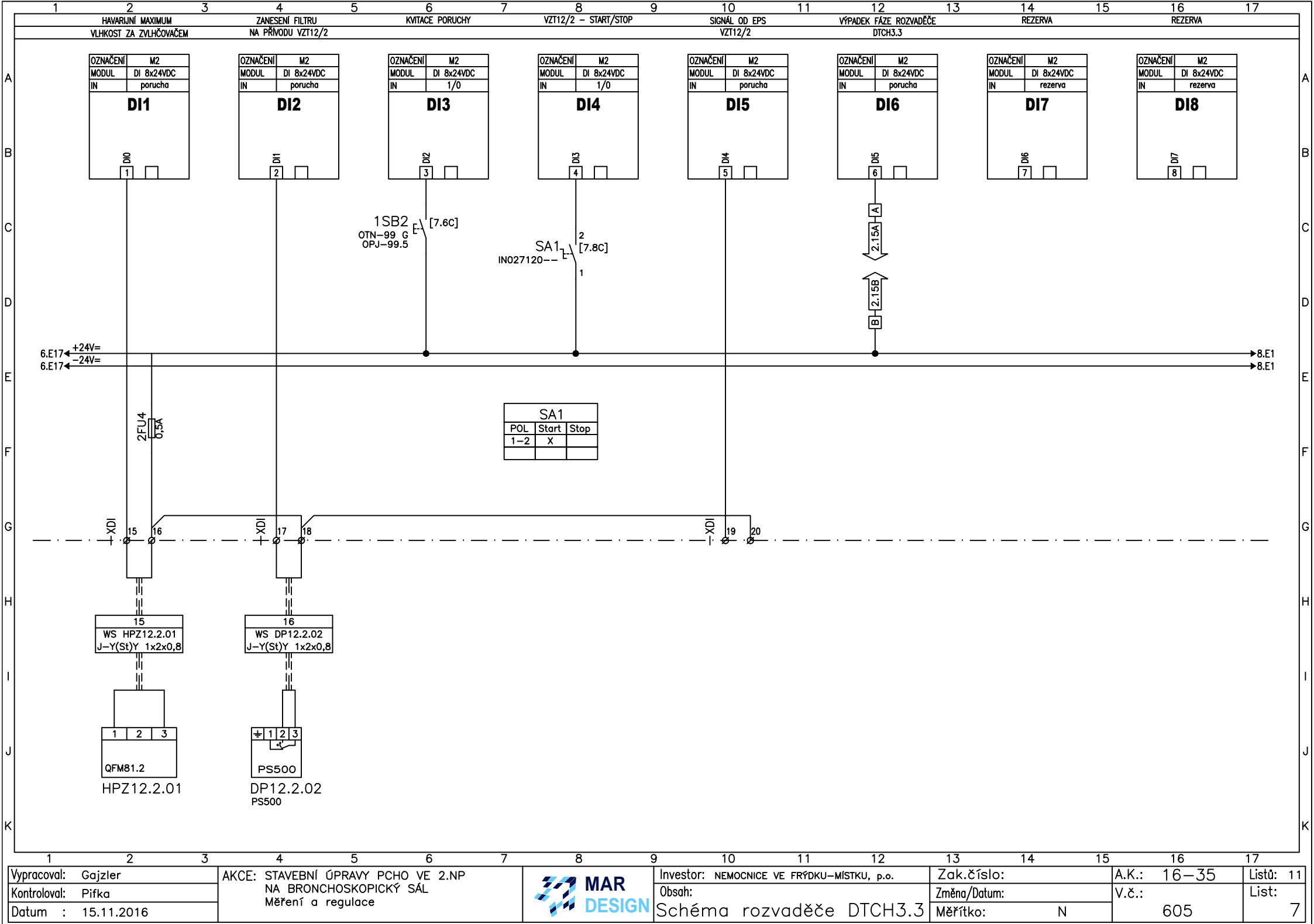
Zak.číslo:	A.K.: 16-35
Změna/Datum:	V.č.: 605
Měřítko:	N

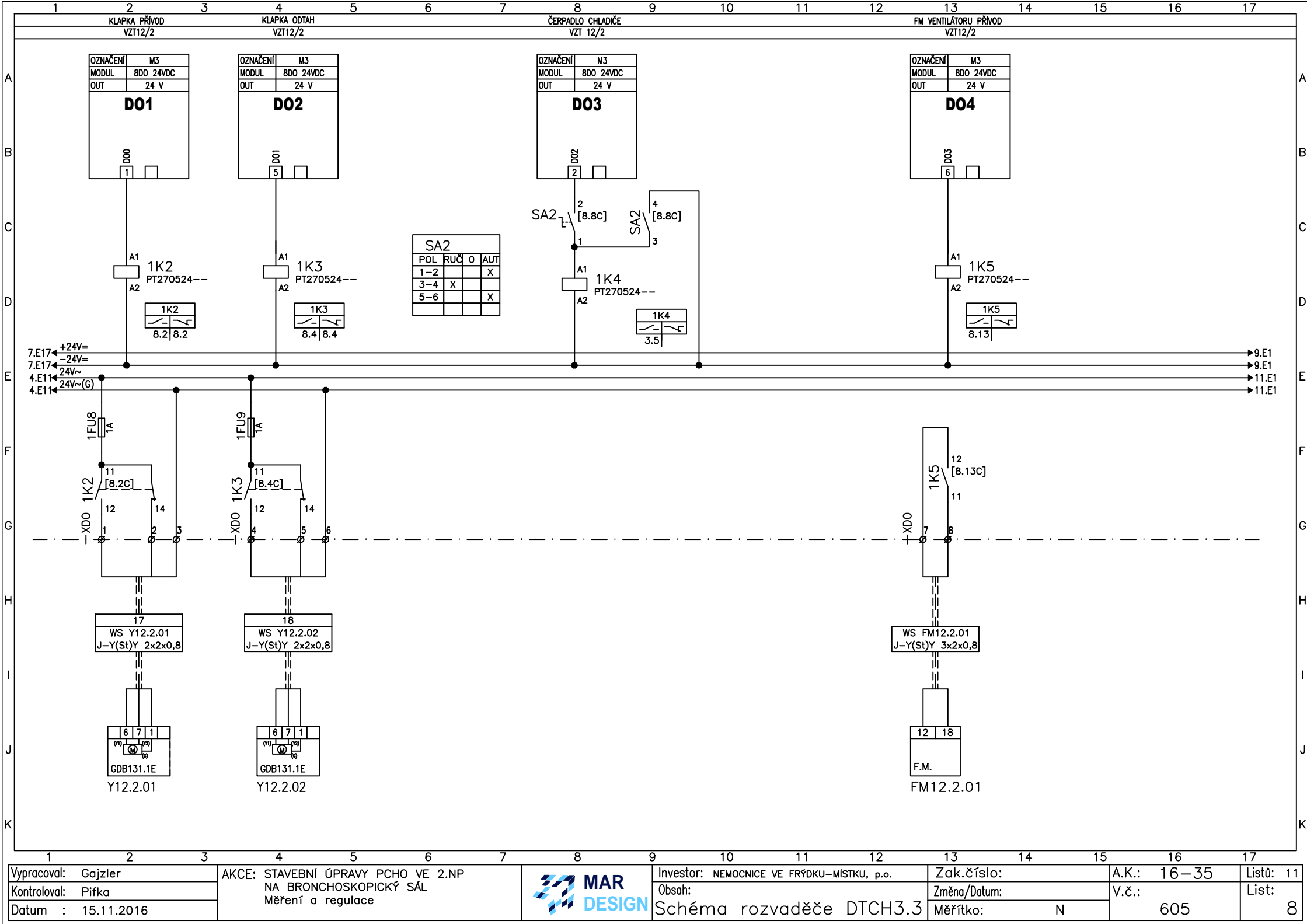
Listů: 11
List: 3

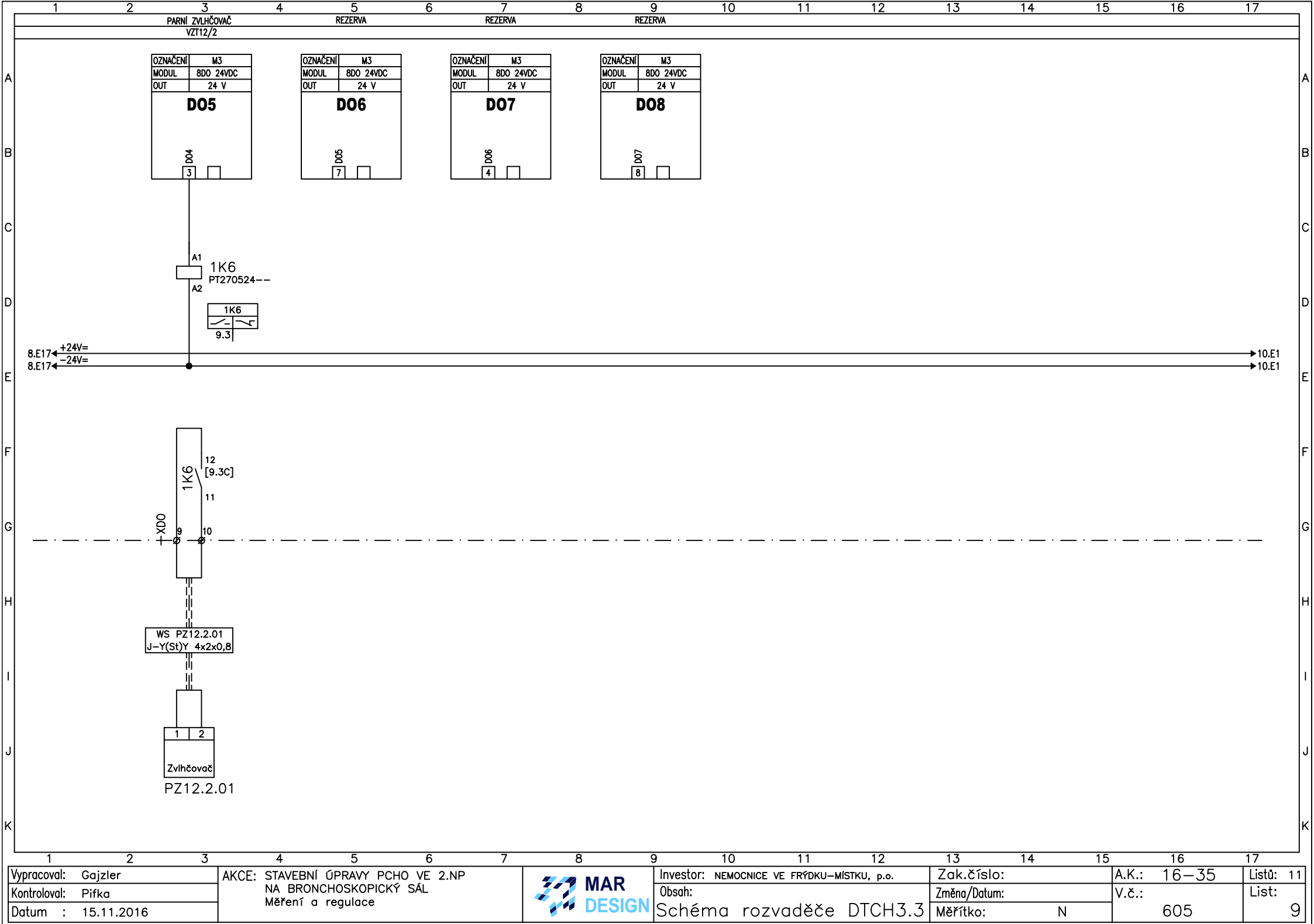












OZNAČENÍ

M3

MODUL

8DO 24VDC

OUT

24 V

D06

D05

7

OZNAČENÍ

M3

MODUL

8DO 24VDC

OUT

24 V

D07

D06

4

OZNAČENÍ

M3

MODUL

8DO 24VDC

OUT

24 V

D08

D07

8

1

2

Zvlhčovač

PZ12.2.01

Investor:

NEMOCNICE VE FRÝDKU-MÍSTKU, p.o.

Obsah:

Schéma rozvaděče DTCH3.3

Měřítka:

N

Zak.číslo:

A.K.: 16-35

Změna/Datum:

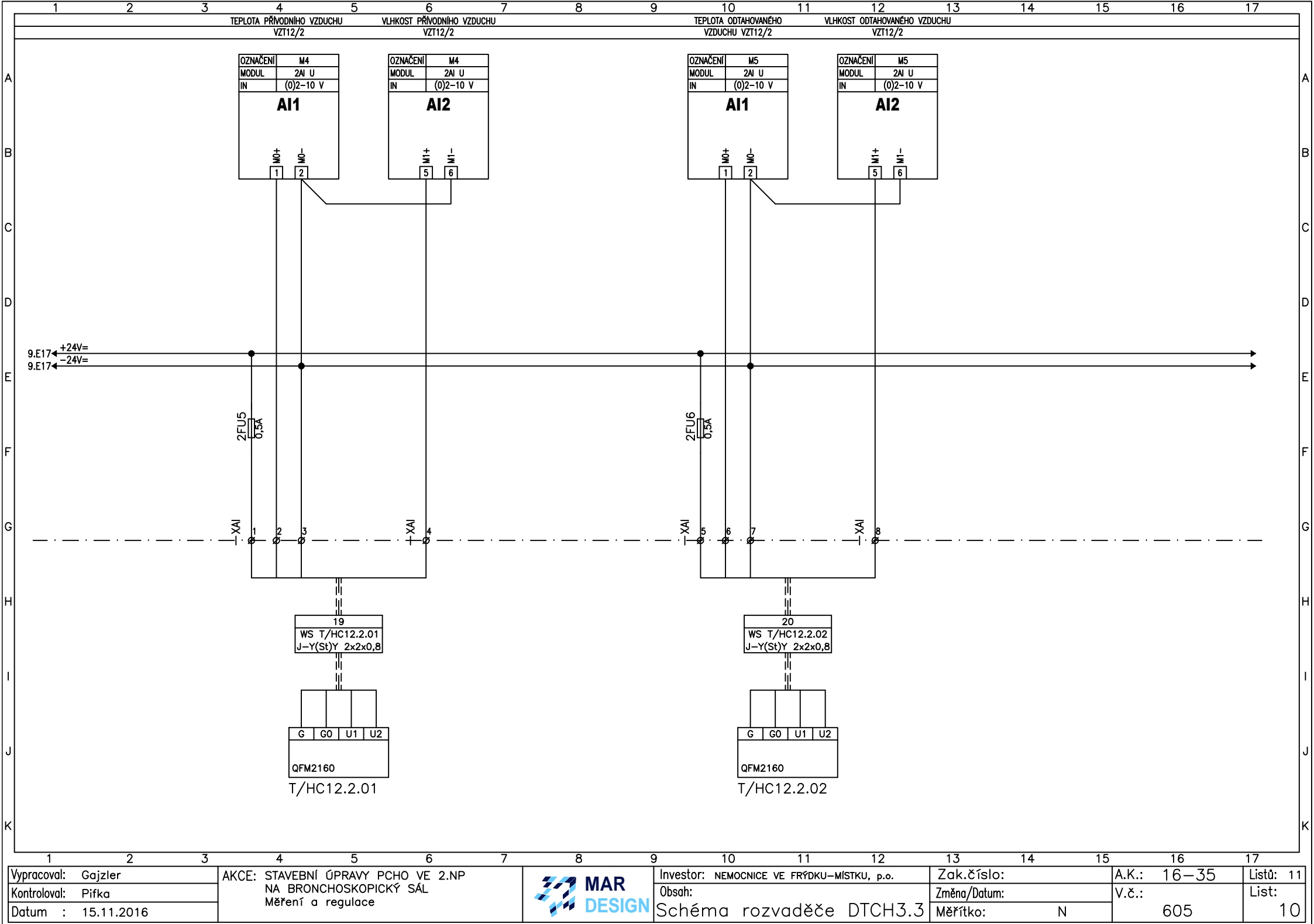
V.č.: 605

Listů:

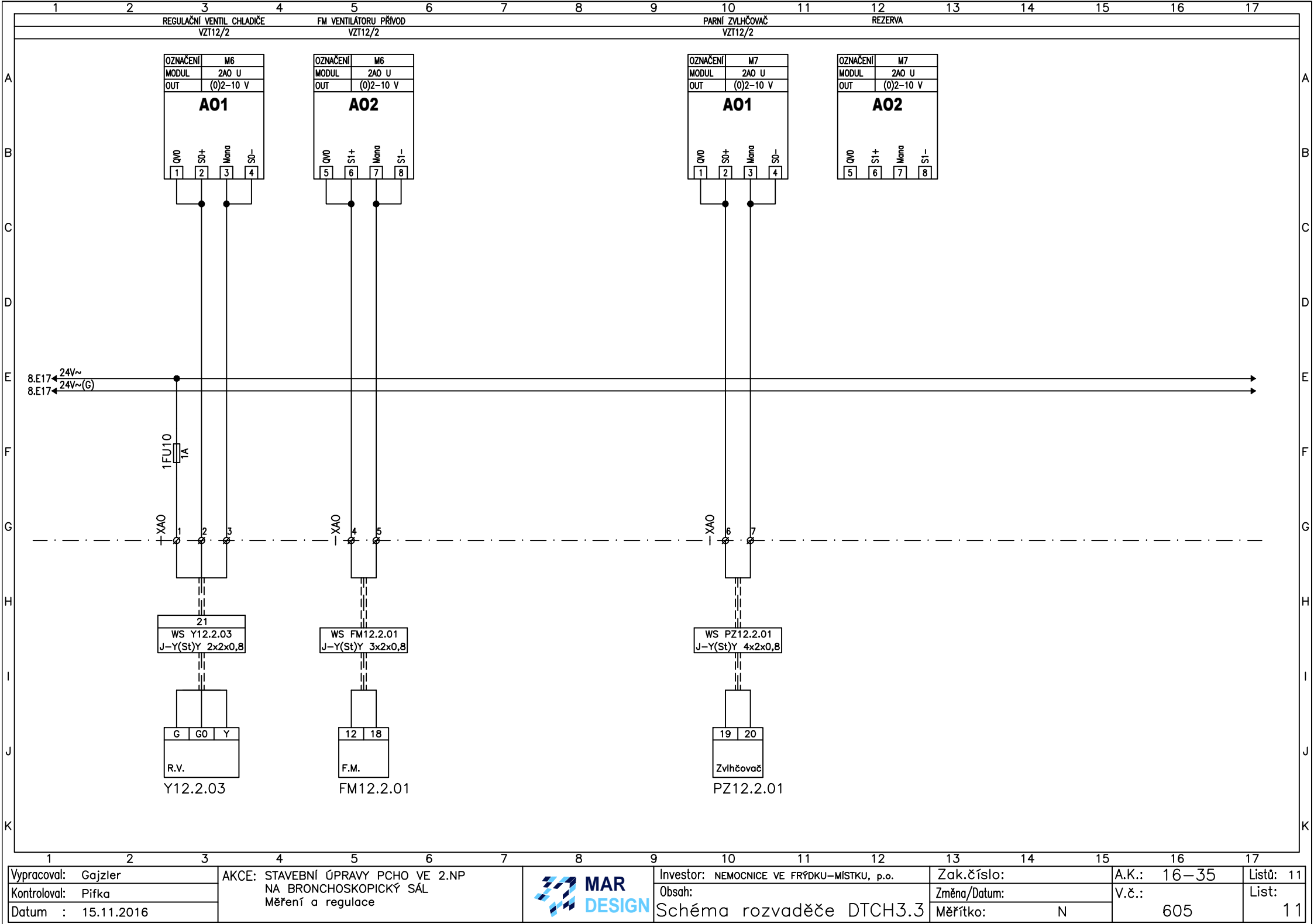
11

List:

9



Wypracoval: Gajzler	AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY PCHO VE 2.NP NA BRONCHOSKOPICKÝ SÁL Měření a regulace		Investor: NEMOCNICE VE FRÝDKU-MÍSTKU, p.o.	Zak.číslo:	A.K.: 16-35	Listů: 11
Kontroloval: Pifka			Obsah:	Změna/Datum:	V.č.: 605	List: 10
Datum : 15.11.2016			Schéma rozvaděče DTCH3.3		Měřítko: N	



Vypracoval: Gajzler	AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY PCHO VE 2.NP NA BRONCHOSKOPICKÝ SAL Měření a regulace		Investor: NEMOCNICE VE FRÝDKU-MÍSTKU, p.o.	Zak.číslo:	A.K.: 16-35	Listů: 11
Kontroloval: Pífka			Obsah:	Změna/Datum:	V.č.:	List:
Datum : 15.11.2016			Schéma rozvaděče DTCH3.3		Měřítko: N	605